

1. DESCRIPTION

Produit	<i>DAMPF ou COMBI-AKTIV</i>
Société	<i>Ets .DECLOEDT, Rue de Birmingham, 56, 1080 Bruxelles</i> <i>☎ 02/410.01.86 – Fax. 02/410.00.84</i>
Type de produit	<i>Détergent alcalin liquide</i>
Usage	<i>Détergent universel pour usage en nettoyeurs haute-pression, principalement</i>

2. COMPOSITION

Substances contribuant aux dangers devant être mentionnés :

<u>N° CAS</u>	<u>Désignation</u>	<u>Concentration %</u>	<u>Symbole de Danger</u>	<u>Phrases R</u>
1310-58-3	<i>Hydroxyde de potassium</i>	<i>5 – 15 %</i>	<i>C</i>	<i>R 22, 35</i>
112-34-5	<i>2-(2-butoxyéthoxy) éthanol</i>	<i>1 -5 %</i>	<i>Xi</i>	<i>R 36</i>
10213-79-3	<i>Disodium metasilicate,</i> <i>Pentahydrate</i>	<i>1 -5 %</i>	<i>C</i>	<i>R 34</i>

3. DANGERS POSSIBLES

Provoque des brûlures

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation:	<i>amener à l'air frais..</i>
Yeux:	<i>rincer abondamment à l'eau (paupières ouvertes) .Si les troubles persistent, consulter un médecin</i>
Peau:	<i>laver à l'eau et au savon et rincer abondamment à l'eau. Retirer les vêtements contaminés.</i>
Ingestion:	<i>Faire boire de l'eau en abondance. Consulter immédiatement un médecin..</i>

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction	<i>jet d' eau, mousse résistant aux alcools, CO², poudre</i>
Déconseillé :	<i>aucun</i>
Dangers particuliers :	<i>aucun</i>
Mesures particulières	<i>aucunes mesures particulières n'est recommandée.</i>

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Eviter le rejet à l'égout. Récupérer à l'aide de matériau absorbant. Assurer une aération suffisante.

7.1 MANIPULATION**7.2 STOCKAGE**

Eviter le dégagement de vapeurs.
Conserver l'emballage bien fermé, dans un endroit ventilé.

8.EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Eviter le contact avec les yeux et la peau. Le port de gants et lunettes est conseillé.
Tenir à l'écart des produits alimentaires. Bien se laver les mains lors des pauses.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique	<i>liquide</i>	Point d'éclair	<i>sans objet</i>
Couleur	<i>transparente</i>	Point d'ébullition	<i>+/- 100 °C</i>
Odeur	<i>caractéristique</i>	Point d'auto-inflammation	<i>sans objet</i>
PH concentré		Tension de vapeur à 20°C	<i>sans objet</i>
PH solutions aqueuse 1%	<i>11,9</i>	Limites d'explosivité inférieure	<i>sans objet</i>
Densité à 20°C	<i>1,08</i>	Limites d'explosivité supérieure	<i>sans objet</i>
Solubilité dans l'eau	<i>100%</i>	Viscosité	<i>sans objet</i>

10. STABILITE OU REACTIVITE

*Stable dans les conditions normales d'utilisation. Eviter le mélange ou contact avec des acides.
Protéger du gel. Pas de produits de décomposition dangereux connus..*

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation: *risque de nausées.*
 Contact avec la peau: *peut provoquer de fortes irritations. Brûlures possibles en cas de contact prolongé.*
 Contact avec les yeux: *provoque des brûlures*
 Ingestion: *LD 50 ; 365 mg/kg (rat). Effet corrosif sur les cavités buccales et le pharynx.
Dangers de perforation du tube digestif et de l'estomac.*

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Biodégradable . Détergent autoséparateur.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION DES DECHETS

*Ne pas rejeter directement à l'égout. Récupérer à l'aide de matériau absorbant.
Produit de nettoyage ; eau.*

14. TRANSPORT

*UNO Nr 1760
ADR/RID ; 8 , 66 C liquide corrosif nsa (hydroxide de sodium)*

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole de danger : **C** = Corrosif
 Phrases R : **R34** ; Provoque des brûlures
 Phrases S : **S1/2** ; Conserver sous clef et hors de portée des enfants
S24/25 ; Eviter le contact avec la peau et les yeux
S36/37/39 ; Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
S45 ; En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

16. AUTRES INFORMATIONS

*Fiche de sécurité suivant la norme 91/155/CEE
 Fabriquant ; WAP Alto, Guido Oberdorferstrasse 2-8, 89287 BELLENBERG (D)
 Tél; 00-49-7306-720
 Centre Antipoison; ☎ 02/345.45.45*

1. Beschrijving

Product *DAMPF of COMBI AKTIV*
Bedrijf *Decloedt nv – Birminghamstraat 56 – 1080 Brussel*
☎ 02/410.01.86 – Fax. 02/410.00.84
Type product *Alkalische detergent*
Gebruik *Te gebruiken langs een hogedrukreiniger of in voorsproeiapparat*

2. Samenstelling

Samenstellingen die moet vermeld worden:

<u>CAS Nummer</u>	<u>Beschrijving</u>	<u>Concentratie %</u>	<u>Gevaarsymbool</u>	<u>R Zinnen</u>
<i>1310-58-3</i>	<i>Kaliumhydroxide</i>	<i>5 – 15 %</i>	<i>C</i>	<i>R22, R35</i>
<i>112-34-5</i>	<i>2-(2-Butoxyethoxy) ethanol</i>	<i>1 – 5 %</i>	<i>Xi</i>	<i>R36</i>
<i>10213-79-3</i>	<i>Natriummetasilikat – 5 Hydrat</i>	<i>1 – 5%</i>	<i>C</i>	<i>R34</i>

3. Risico

Bijtend. Corrosief; veroorzaakt brandwonden

4. Eerste hulp

Ademhaling: *zuivere lucht diep inademen*
Ogen : *overvloedig spoelen met water, (oogleden open) en aansluitend arts raadplegen.*
Huid: *onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken*
Inslikken: *Overvloedig water nadrinken en verse lucht toevoeren. Geneesheer onmiddellijk raadplegen.*

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmogelijkheden: *water, poeder, CO2, schuim*
Af te raden: *geen*
Specifieke gevaren: *geen.*
Bijzondere maatregelen; *geen*

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

*Wegvloeien naar de kanalisatie voorkomen. Opnemen met opslorpmiddelen.
Voor voldoende ventilatie verzorgen.*

7. Behandeling en Opslag

*In goed verluchte lokalen gebruiken. Verpakking goed gesloten houden in een goed verlucht lokaal.
Niet opslaan naast zure producten.*

8. Blootstelling en persoonlijke bescherming

*Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Het dragen van handschoenen en beschermbril is aangeraden.
Verontreinigde kleding uittrekken. Handen wassen voor de pauze en aan het einde van het werk.
Verwijderd houden van eet -en drinkwaren en dierenvoeder.*

9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm	<i>vloeibaar</i>	Dampspanning	<i>zonder betekenis</i>
Kleur	<i>transparent</i>	Kookpunt	<i>100°C</i>
Reuk	<i>specifiek</i>	Ontvlammingspunt	<i>zonder betekenis</i>
PH geconcentreerd	-	Explosiegrens	<i>zonder betekenis</i>
PH i wateroplossing 1%	<i>11,9</i>		
Dichtheid	<i>1,08</i>		
Oplosbaarheid in water	<i>100%</i>		

10. Stabiliteit en reactiviteit

Kan reageren met sterke zuren.

11. Toxicologische informatie

Inademing: *keelpijn en hoest*
Huidcontact: *kan irritaties veroorzaken. Bij langdurige contact kunnen er brandwonden optreden.*
Oogcontact: *veroorzaakt aantastingen.*
Inslikken: *LD50; 365 mg/kg (rat) Bij het slikken sterk bijtend effecten in de mondholte en de keel bovendien gevaar voor perforatie van de slokdarm en de maag.*

12. Ecologische informatie

*Meer dan 90% biologisch afbreekbaar. Mag niet onverdund in riolen geloosd worden.
Automatische scheiding van de olie in het afvalwater.*

13. Relatieve beschouwingen ter verwijdering van de afval

Niet in de riolering lozen. Reinigingsmiddel; Water

14. Vervoer

*Un Nr.; 1760
ADR/RID; 8, 66 c) Bijtende vloeistof nsg (Natriumhydroxide)*

15. Wettelijke bepalingen

Gevaarsymbool: **C** = *Bijtend*
R-zinnen **R34**; *Veroorzaakt brandwonden*
S-zinnen **S1/2**; *Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.*
S24/25; *Aanraking met de ogen en de huid vermijden.*
S36/37/39; *Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.*
S45; *Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen.*

16. Overige informatie

*Veiligheidsfiche volgens DIN 91/155/EEG
Fabrikant; WAP Alto, Guido Oberdorferstrasse, 2-8, te 89287 BELLENBERG (D)
Tél; 00-49-7306-720
Antigifcentrum; tél; 02/345.45.45*